

## Pengemasan untuk kulit jadi domba/kambing sistem gulung

Rancangan  
Standar Nasional Indonesia

SNI 19-6038-1999

Pengemasan untuk kulit jadi  
domba/kambing sistem gulung

Badan Standardisasi Nasional - BSN

## X Pendahuluan

Penyusunan Standar Nasional Indonesia (SNI) pengemasan untuk kulit jadi domba/kambing sistem gulung dimaksudkan untuk memudahkan pengangkutan dan melindungi kulit daaari kerusakan pada waktu pengiriman dan penyimpanan dalam rangka mendukung ekspor.

Rancangan Standar Nasional (SNI) Pengemasan kulit jadi domba/kambing sistem gulung ini telah dibahas melalui rapat-rapat teknis, rapat prakonsensus di Balai Besar Litbang Industri Kulit Karet dan Plastik (BKKP) Yogya dan terakhir dirapat konsensuskan di Jakarta pada tanggal 23 s.d 27 Pebruari 1998 yang dihadiri oleh wakil dari produsen, laboratorium uji dan instansi terkait lainnya.

Standar Nasional Indonesia ini disusun oleh Balai Besar Litbang Kulit Karet dan Plastik (BKKP) Yogyakarta.



## Daftar isi

Halaman

<del>7</del> -Pendahuluan .....	<del>i</del>
Daftar isi .....	<del>ix</del> i
1 Ruang lingkup .....	1
2 Acuan .....	1
3 Definisi .....	1
4. Cara pengemasan .....	1

## sistem gulung

### 1 Ruang lingkup

Standar ini meliputi acuan, definisi, syarat mutu, cara pengemasan untuk kulit jadi domba/kambing sistem gulung khususnya untuk ekspor.

### 2 Acuan

SNI 06-4562-1998, Pengemasan kulit jadi dari kulit sapi/kerbau untuk ekspor.

### 3 Definisi

Pengemasan untuk kulit jadi domba/kambing sistem gulung adalah cara pembungkusan kulit jadi domba/kambing dengan kantong plastik, kemudian dimasukkan dalam kotak karton untuk mencegah kerusakan pada waktu pengiriman dan penyimpanan.

### 4 Cara pengemasan

#### 4.1 Perlengkapan

Perlengkapan yang diperlukan adalah :

- a. Kantong plastik bening tebal minimum 0,15 mm
- b. Tali plastik pengikat
- c. Pita kertas berperekat
- d. Pipa plat plastik/pita plat besi tipis
- e. Silika gel yang dikemas dalam kertas saring tiap 0,2 g/liter udara
- f. Kotak karton belombang sesuai SNI 14-1439-1989, Spesifikasi karton gelombang dan kotak karton gelombang.

## 4.2 Pengerjaan

### 4.2.1 Pembungkusan dengan kantong plastik → ~~4.2.1~~

#### 4.2.1.1 Penyiapan kulit

1. Siapkan kulit menurut jenis, kualitas dan warna yang sama sebanyak 25 (dua puluh lima) lembar.
2. Letakkan kulit yang paling luas di bagian paling bawah, dengan rajah disebelah atas (gambar 1)
3. Letakkan lembar kulit berikut di atasnya dengan rajah disebelah bawah, demikian untuk lembar-lembar seterusnya sampai lembar ke dua puluh lima.
4. Gulung kulit lembar kedua sampai ke dua puluh lima dari bagian leher ke arah ekor. Hindari terjadinya kerutan.
5. Letakkan gulungan tersebut pada kulit lembar pertama di bagian kepala dan gulung ke arah ekor.
6. Ikat kulit menggunakan tali plastik pengikat pada dua sisi.
7. Selipkan catatan pada gulungan kulit yang berisi:
  - a. identitas perusahaan
  - b. jenis kulit
  - c. warna kulit
  - d. kualitas kulit
  - e. luas masing-masing kulit
  - f. jumlah lembar dan luas kulit.

#### 4.2.1.2 Penyiapan plastik pembungkus

Siapkan plastik pembungkus sesuai dengan ukuran yang dibutuhkan.



#### 4.2.1.3 Cara pembungkusan

1. Masukkan gulungan kulit ke dalam kantong plastik
2. Masukkan silika gel dalam kantong plastik yang telah disiapkan
3. Ikat dengan tali plastik pengikat pada kedua ujungnya (gambar 2).

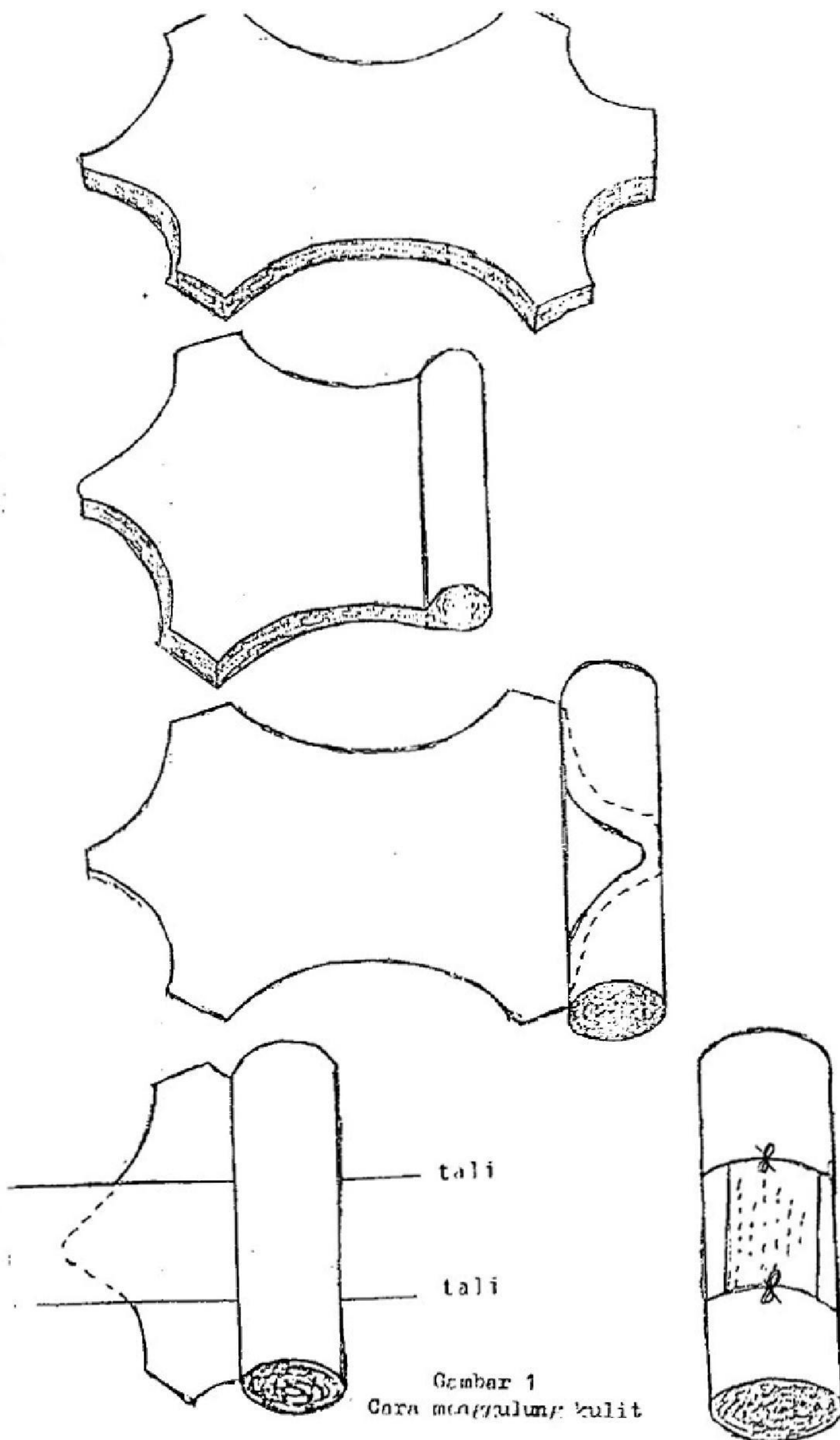
#### 4.2.2 Cara memasukkan ke dalam kotak karton gelombang → 4.2.2

##### 4.2.2.1 Penyiapan kotak karton

Siapkan kotak karton, lapisilah bagian dalamnya dengan lembaran plastik sedemikian rupa sehingga ada kelebihan untuk menutup bagian atasnya (gambar 3a).

##### 4.2.2.2 Pengemasan

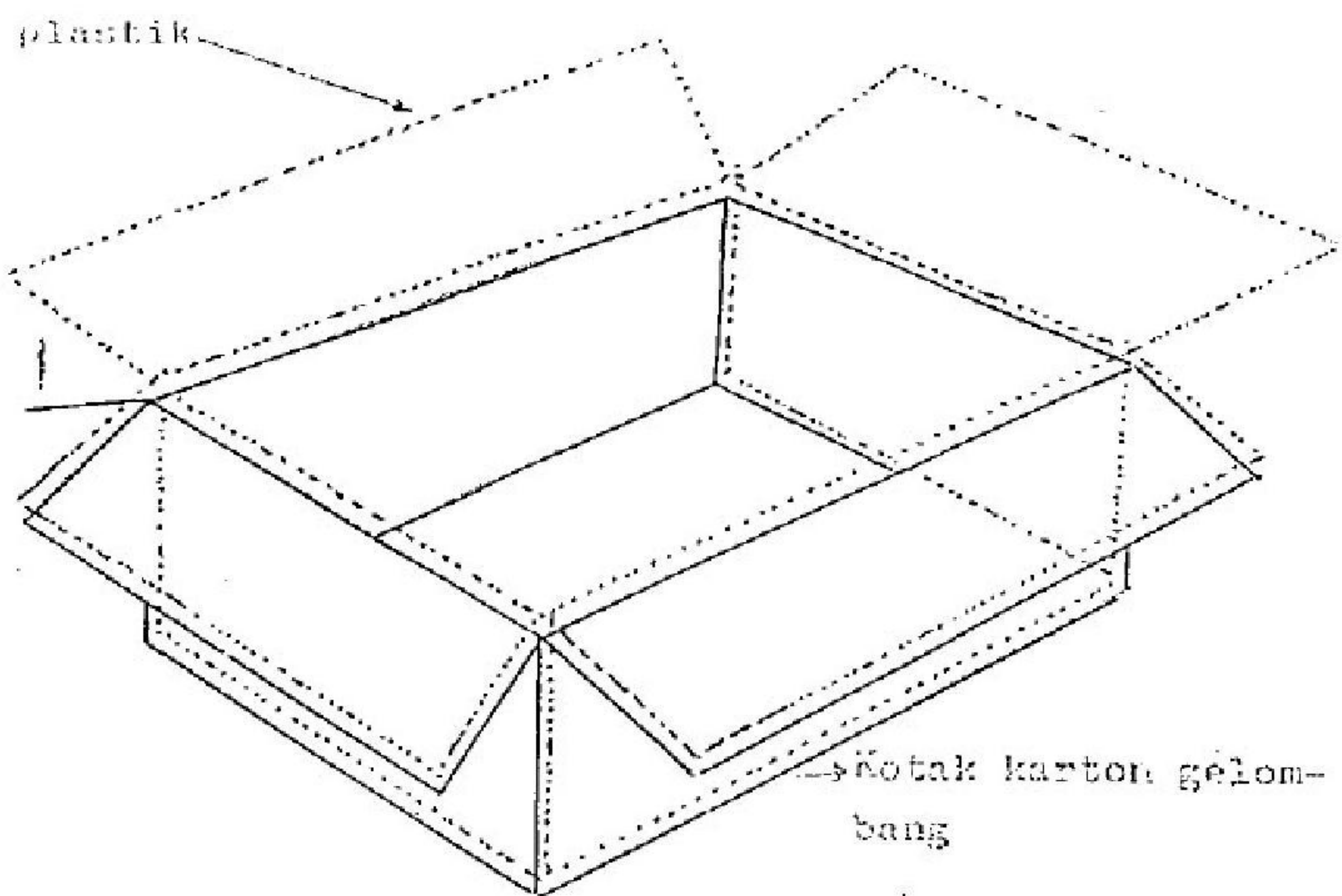
1. Masukkan kulit yang telah dibungkus dengan kantong plastik ke dalam kotak karton gelombang.
2. Masukkan silika gel
3. Tutupkan kelebihan lembaran plastik
4. Tutup kotak dan tempelkan pita kertas berpererekat pada sambungan penutupnya (gambar 3b)
5. Ikatkan pada plastik pengikat minimum di dua tempat (gambar 3b)
6. Tuliskan pada kotak karton sesuai permintaan pembeli minimum
  - a. nama perusahaan
  - b. berat netto
  - c. berat bruto
  - d. negara asal
  - e. nama importir dan tujuan
  - f. jumlah karton
  - g. nomor karton.



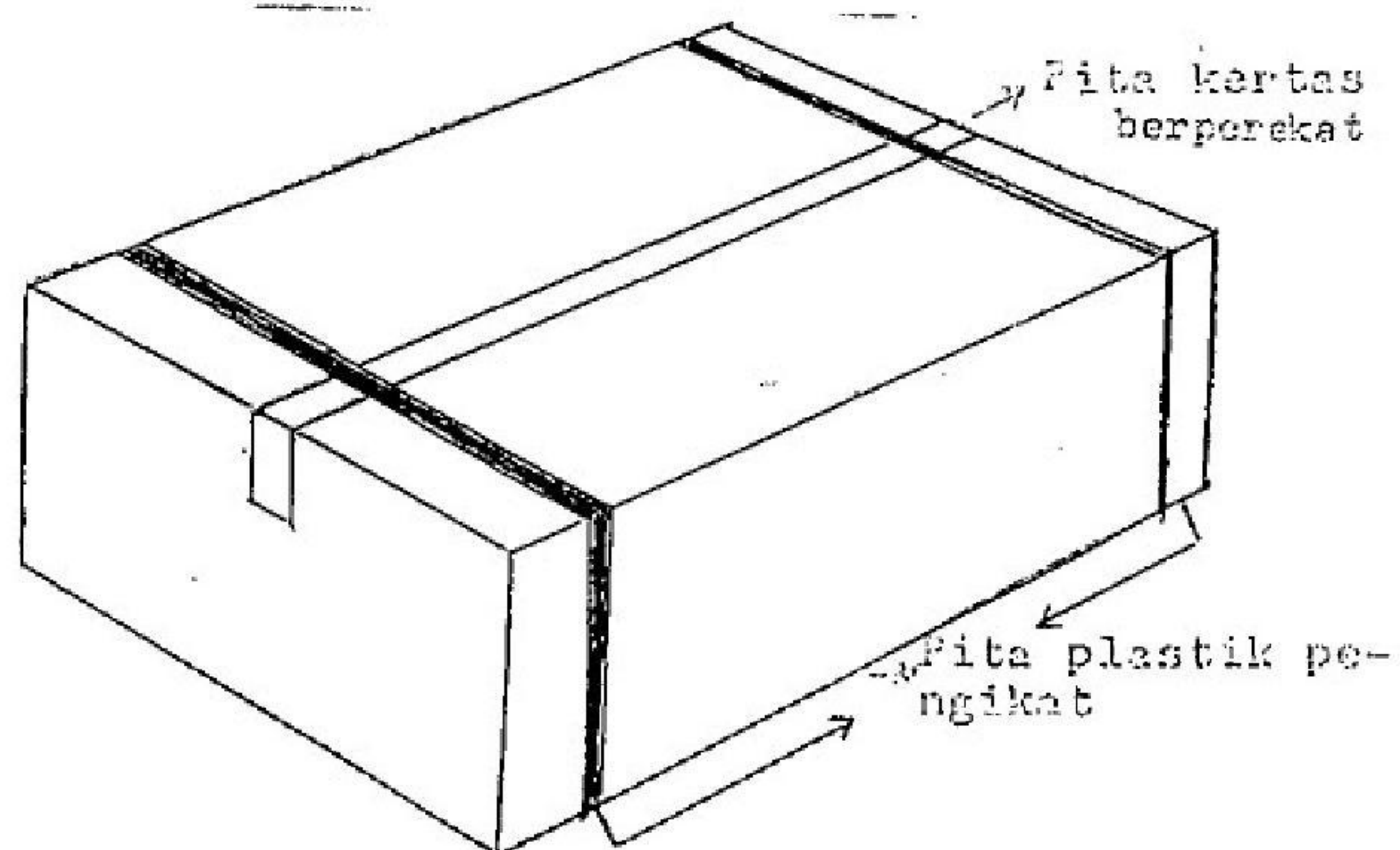




Gambar 2  
Cara membungkus kulit



Gambar 3 a  
Cara menyiapkan kotak karton



Gambar 3 b  
Cara menutup kotak karton



**BADAN STANDARDISASI NASIONAL - BSN**  
Gedung Manggala Wanabakti Blok IV Lt. 3-4  
Jl. Jend. Gatot Subroto, Senayan Jakarta 10270  
Telp: 021- 574 7043; Faks: 021- 5747045; e-mail : [bsn@bsn.go.id](mailto:bsn@bsn.go.id)